Index of Claims	Application No.	Applicant(s)
	09/936,514	ABE ET AL
	Examiner Christian L Fronda	Art Unit
√ Rejected – (Through n Cancel	umeral) led Non-Electe	A Appeal

		=	All	owe	d			÷	Restricted									I Interfe					ıce		0		0	bje	cte	ed .			
Cla	aim Date					7		Claim				Date					\neg]	CI	aim	Date								\neg				
Final	Original	1/19/05									Final	Original											Final	Original									
	1,			1			4	1	4			51			耳	_		\Box	_		\exists			101								\Box	
	2	1			H		-	-	-1"			52	-	\dashv	\dashv	+	-		\dashv	\dashv	\dashv	-	<u> </u>	102		Н				\dashv		\dashv	_
<u> </u>	3	1		+		\dashv	+	+	4	- }		53			-			\dashv	-	\dashv		*	<u> </u>	103	L	Н				\dashv		\dashv	_
<u> </u>	4	Н		+	Н	\dashv	\dashv	+	4			54		\vdash	-	-	-	_	-					104		Ш				_	-	\dashv	
-	5	+		+-	H	\dashv	\dashv	+	-1	J		55		\vdash	-	_	\dashv	\dashv	\dashv					105		Н		\Box		-	-	_	
<u> </u>	6	\vdash				\dashv	\dashv	-+	_			56	<u> </u>	\vdash	_	_	-	-1	_			4.		106		Н	_					_	
-	7	Н		-		\dashv	\dashv		4			57_	-		-	_		\dashv	_					107		Н	-			\dashv	_	\dashv	
	8	1			_		-	+	-			58	_	\vdash	-	-			\dashv	\dashv	\dashv	. 1.		108	<u> </u>	Ш							
<u> </u>	9	Н	_	_		\dashv	4	4	4			59			-	[_	_	_	\dashv	_	3 0	<u> </u>	109	_			\Box			_	_	
<u> </u>	10	Н	\rightarrow	+	Н	\dashv	-	+	4			60		\dashv	-	-	\dashv		\dashv	-	ᅴ			110		Ш						\dashv	
	11	\sqcup	_	+	Щ	-	\dashv					61	_	\dashv	\dashv	-	4	-	_	\dashv	_	(r		111	<u> </u>	_					\dashv	\dashv	
	12	Н	_	-		-	4	\dashv	_	- 1		62		\vdash	-	_	_	-	_			9		112		Ш	_			_	\dashv	_	
	13	Н		+		-	_	4				63			4	_		-		\dashv	_		<u> </u>	113	Щ	Ш						_	
	14	Н		-	_		4	-	_			64	<u> </u>	_	_		\dashv	\dashv	_	-	_	:	ļ	114		Ш	_				_	_	
	15	Н	\dashv	+	_	-	\dashv		_			65		-	_		_	\dashv	_	\dashv	4			115	L	Ш					\dashv		
	16	Н		1	<u> </u>		-	_	-	4		66	_		_	_	-	\dashv	-		_	1	<u> </u>	116	┡						\dashv	\dashv	_
-	17	Н		1		\Box	_	4	_	2		67	L	Ц	_	_	_	_	_	_		-,	ļ	117	_					Ш	_		
	18	Н	-		_		_	_	4			68		Ш	_	_	_	_	_	_	_	$x_{i} \in \mathcal{F}_{i}$		118								Щ	
	19	Ц	\vdash		L	Ш	_	_	_			69	_		_	_	_	_	_	_	_			119		L.,							
	20	Ш	\sqcup	\perp			_	4	_ .			70			_	_	_	_	_					120		Ŀ				\Box	_		
-	21	Ш		4			_	_				71		Ш	\dashv	_	_	_	_	\dashv	_	₽ ^{rs} .		121	_			_		Ш	_		
<u> </u>	22	Ш	\sqcup	\bot			_	_	— [2			72			_	_	_	_		_		× 1		122		Ш				Ш	_		
<u> </u>	23	Ţ	<u> </u>		<u> </u>				4	21 24		73		Ш	_	_	_	_	_	_		15		123	L					Щ	\Box		
	24	-		_					ᅴ			74		Ш	_	_			_					124	_	Ш		Ш		Щ	\Box		
	25								4:			75			_			_	_		_	١		125		Ш					\square		
	26	<u> </u>	\sqcup	\bot	<u></u>				_			76			_	_		_	_	_	_	-		126	L					Ш		Ш	
L	27	oxdot	\sqcup	4_	匚	Щ	4	4	_			77	Ш	Ш	_	_	_	_	_	_	_			127	ᆫ	Ш							
<u> </u>	28								_			78	<u>L</u>	Ш	_	_				\Box	_			128	L_			\Box	_			Ш	
<u> </u>	29						_	_	_	. "		79		Ш	\dashv	_			_	_	_			129	<u> </u>			_					
<u> </u>	30			\perp			_	_	_	4		80	_	Ш	_	_	_	_	_		_	F		130	<u> </u>				ш	Ц	\Box	Ш	
<u> </u>	31	L					_		4			81		Ш	\dashv	_	_	_	_	_				131	L			Ш		Щ		Ш	_
<u> </u>	32						_	_	4			82			_		_	_	_	_	_		<u> </u>	132	匚	_		Ш				Щ	
	33	L.	Щ.		_	\perp	_	_	4			83	_	Ш		_			_	_				133	L			Ш					
<u> </u>	34	ļ			-		_		\dashv	-		84		\square	-	_		_		_		ť	<u> </u>	134	<u> </u>	\vdash		Ш	\sqcup	Щ		\square	_
	35	H	$\vdash \vdash$	+-	L-		_	_	\dashv	- 4		85		Ш	_			_		_	ᆜ	E T	<u> </u>	135	<u> </u>	Щ		Ш					_
<u> </u>	36		$\vdash \vdash$	\bot	Ш	\sqcup	_	_	4			86	L	\sqcup	_			_		_			<u> </u>	136	<u> </u>	\vdash	Щ	Ш	\Box			\square	_
<u> </u>	37	\vdash	$\vdash \vdash$	4	_	\sqcup			_ _	٠		87	<u> </u>	\vdash	_	_	_	_					<u> </u>	137	_	Ш		Ш		Ш			
<u></u>	38	<u> </u>	\vdash	-		$\sqcup \downarrow$		_	-	÷		88	\vdash	Ш	_		_	_	_	_			<u> </u>	138	_	Щ		Ш	Ш	Ш		ᅵ	
	39	<u> </u>	Щ		L_	Ш		_	_	-		89	lacksquare		_	_	_	_	_	_	_			139								\Box	
<u> </u>	40		\sqcup	\bot	<u> </u>	\sqcup		\dashv	_	ļ		90	<u> </u>	Щ		_	_	_	_	_		1		140	_	Щ		Ш		Ш	_		
<u> </u>	41	ļ	\sqcup	4	<u> </u>	\sqcup		_	4	141	_	91	 	Щ	_		_	_			_	(a)	ļ	141	<u> </u>	\sqcup	\Box	Ш	Щ	Ш			
<u> </u>	42	\vdash				\sqcup	_	\downarrow	4			92	\vdash	Щ	_	4		_	_	_			<u></u>	142	_	Щ		L	L_	Ш	\dashv	\dashv	_
	43	L	$\vdash \downarrow$	\bot	L.	\sqcup	_	_	4			93	<u> </u>	\vdash	_		_		_					143	<u> </u>	igspace		Ш	L.	Ш			
	44	\vdash	$\vdash \vdash$	4_	L.	\sqcup		_	_			94	lacksquare	Ш	_	_	_			_				144	L	\sqcup		Щ	Щ	Щ		\Box	
<u></u>	45	—	\dashv	—		\square	4	_	_			95	\vdash	Щ	4	_	_			_	_	-	<u> </u>	145	<u> </u>	Щ			Щ	Щ			
	46	├_	\vdash	+	_	$\vdash \downarrow$	_	+	{			96	<u> </u>			4	_	_	_	_	_		<u> </u>	146	\vdash	\vdash		Ш		Ш		 	
<u> </u>	47	⊢-	-	+	⊢-	$\vdash \downarrow$	_	-	-	1		97	\vdash	\square	4	4	_	_	_				 	147	<u> </u>	\vdash				\sqcup		\sqcup	
	48	\vdash	$\vdash \vdash$	+	\vdash	\vdash	-+	+	\dashv	-		98		Н	_	-	_	_	_		_		<u> </u>	148	 	\vdash		Ш	Щ.	Н			
<u></u>	49	\vdash	\vdash		<u> </u>	$\vdash \downarrow$	4	+	_	- }		99	<u> </u>	$\vdash \dashv$	_	_	_	_		_	ᅴ		 	149	\vdash	Щ		Щ		$\vdash \dashv$			_
1	50	I_ :								- 21		100			. 1		- 1	- 1	- 1	- 1	I		l	150	ı	ı				ı	. 1		, ,